

PLANZEICHENERKLÄRUNG

Bedeutung für den Arten- und Biotopschutz

	sehr groß		gering
	groß		keine
	mittel		

Besondere Artenvorkommen

	Vögel		Amphibien und Reptilien
--	-------	--	-------------------------

Belastungen / Gefährdungen

- Geplante Siedlungserweiterungen
- Arten und Biotope
 - A1 Beeinträchtigung und Verlust von Lebensräumen für Tiere und Pflanzen durch geplante Siedlungserweiterungen, Straßen- und Wegeausbau.
 - Versiegelung von Boden und damit Verlust von Bodenfunktionen
 - Überformung des Landschaftsbildes
 - A2 Gefährdung von Natur und Landschaft durch weithin ausgeräumte Ackerlandschaft.
 - Verarmung der Agrarflora und -fauna durch intensive Ackerbewirtschaftung
 - eingeschränkte Erholungs- und Wohlfahrtswirkung durch fehlende naturnahe Biotopstrukturen
 - A3 Beeinträchtigung von wertvollen Biotopen/Schutzgebieten durch fehlende Pufferzonen.
 - A5 Verinselte Biotope mit geringer Flächengröße
 - Gefährdung von Pflanzen und Tiere durch starke Randeffekte, fehlende Pufferzonen
 - Gefährdung von Tierpopulationen durch starke Isolation
- Oberflächengewässer
 - Störungsempfindlicher Bachtalraum
 - G1 Störungsempfindliche Niederungen und Bachtäler; gefährdet durch:
 - Schad- und Nährstoffeinträge
 - Naturfernen Bachausbau / Bachbegradigung
 - Einbringen von nicht standortgerechten Fischarten
 - Uferbeeinträchtigung durch Angelsportler
 - G3 Beeinträchtigung von Gräben durch Eintrag von Schad- und Nährstoffen.
 - G4 Beeinträchtigung von naturnahen Stillgewässern durch:
 - Einbringen nicht standortgerechter Fischarten
 - Schädigung wertvoller Röhricht- und Uferbereiche durch Angelsport
 - G5 Beeinträchtigung von verbauten Stillgewässern durch:
 - Einbringen nicht standortgerechter Fischarten.
 - Minderung des Biotopwertes durch naturferne Uferbefestigung, Fehlen von naturnahen Uferstrukturen.
 - Boden / Grundwasser
 - B1 Beeinträchtigung der Böden durch hohe, bis sehr hohe Erosionsgefährdung.
 - B2 Beeinträchtigung von Boden und Wasser durch intensiven Dauerkulturanbau (Hopfen).
 - B3 Grundwassergefährdung durch intensiven Acker- / Erwerbsgartenbau im grundwassernahen Bereich.
 - B4 Beeinträchtigung von Lebensraum; Kontamination von Boden und Wasser durch Altlasten, Industrieanlagen und landwirtschaftliche Einrichtungen.
 - Landschaftsbild
 - L3 Beeinträchtigung des Landschaftsbildes durch fehlende Einbindung in die Landschaft
 - bei großen Stallanlagen
 - bei bestehenden Siedlungsflächen
 - L4 Entwertung von Erholungs- / Fremdenverkehrsfunktion durch fehlende naturnahe Biotopstrukturen im Bereich von Rad- und Wanderwegen.

Schutzgebiete

WFP.g Nach § 37 NatSchG LSA gesetzlich geschützte Biotope

Sonstige Planzeichen

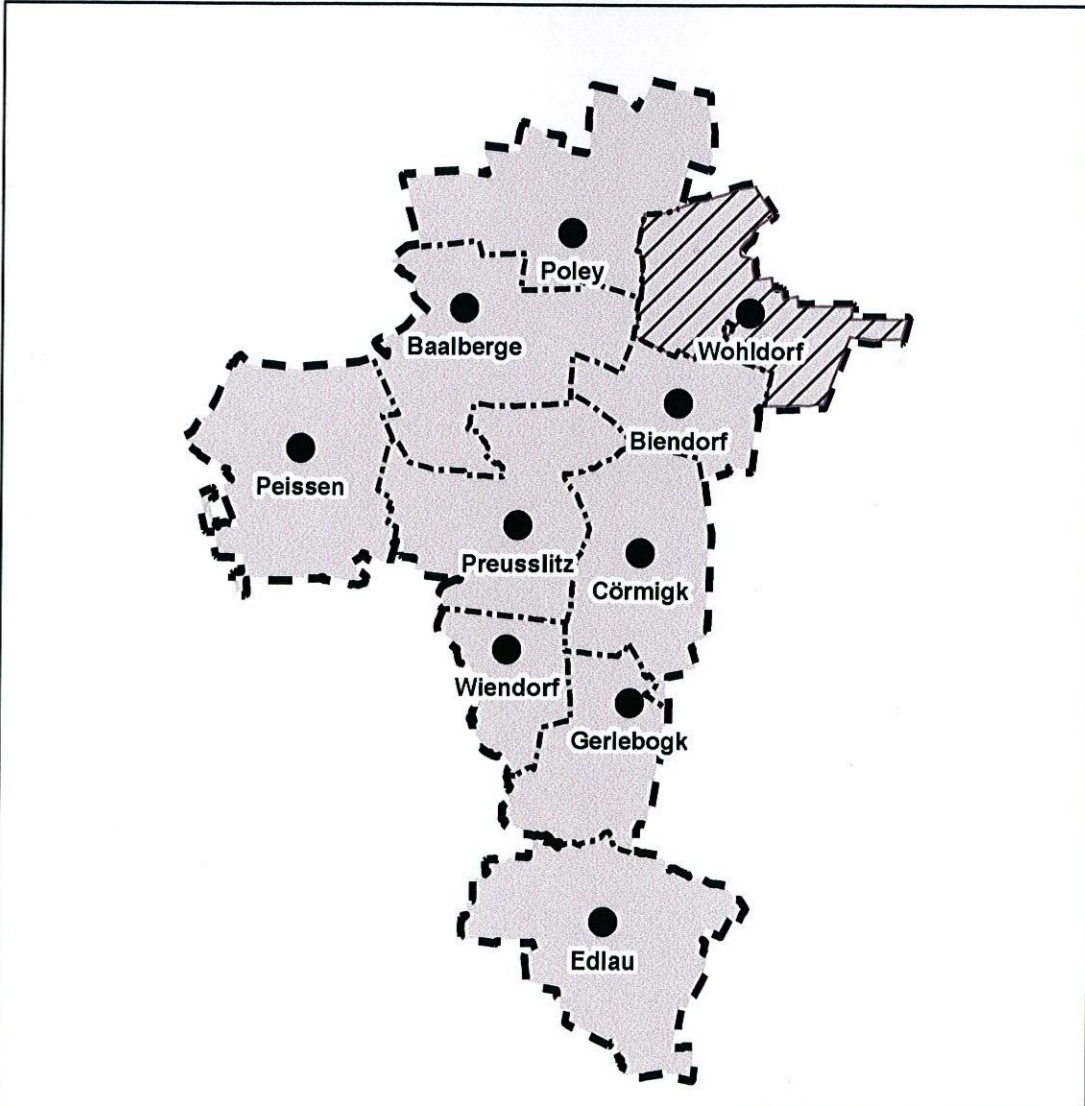
- Gemeindegrenze
 - Grenze der Verwaltungsgemeinschaft
- Vollständiger Biotop- und Nutzungstypenschlüssel siehe Anlage des Erläuterungsberichtes: Katalog der CIR-Biotop- und Nutzungstypenkartierung LSA

Vervielfältigungserlaubnis erteilt durch das Landesamt für Vermessung und Geoinformation Land Sachsen-Anhalt.
 Gen.-Nr.: LVermGeo/A7-523-2007-07
 LVermGeo/A8-524-2007-07



VERWALTUNGSGEMEINSCHAFT NIENBURG

Landschaftsplan



Maßstab 1: 125 000

Karte 5: Biotoppotentiale
Blatt Wohlstdorf

Maßstab 1: 10 000